

Zadání bakalářské práce

Student: **Lucie Krejčí**
Studijní program: B2102 Nerostné suroviny
Studijní obor: 3904R022 Zpracování a zneškodňování odpadů
Téma: **Výroba náhradních paliv z odpadů pro cementárny**
Production of Substitute Fuels from Cement Works Refuse

Zásady pro vypracování:

1. Úvod
2. Legislativní požadavky na náhradní paliva
3. Zpracování dostupných informací o využívání náhradních paliv v ČR a v zahraničí
4. Vytipování vhodných odpadů pro výrobu náhradních paliv
5. Vyhodnocení a závěr

Rozsah práce: 30 - 35 stran

Seznam doporučené odborné literatury:

- Česko. Zákon č. 197/2003 Sb. Nařízení vlády o Plánu odpadového hospodářství ČR
- Česko. Obecně závazná vyhláška Moravskoslezského kraje č. 2/2004, kterou se vyhláší závazná část Plánu odpadového hospodářství MSK
- HYŽÍK, Jan. Předpoklady energetického využívání odpadů, Odpady č.2, 2004 s.10 - 11, ISSN 1210-4922
- Články v odborných periodikách: Odpady, Odpadové fórum

Formální náležitosti a rozsah bakalářské práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí bakalářské práce: **Ing. Miluše Hlavatá, Ph.D.**

Datum zadání: 31.10.2008
Datum odevzdání: 30.04.2009

prof. Ing. Vojtech Dirner, CSc.
vedoucí institutu

prof. Ing. Vladimír Slivka, CSc., Dr.h.c.
děkan fakulty